



- POZNÁMKY:**
- PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE JE ZPRACOVÁNA V ROZSAHU PRO VYDÁNÍ SPOLEČNÉHO ÚZEMNÍHO ROZHODNUTÍ A STAVEBNÍHO POVOLENÍ
  - TATO DOKUMENTACE JE AUTORSKÝM DÍLEM A MŮŽE BÝT UŽITA VÝHRADNĚ K ÚČELU V NÍ UVEDENÉM A SMLUVNĚ DOHODNUTÉMU MEZI AUTOREM A OBJEDNATELEM
  - VEŠKERÉ ROZMĚRY JE NUTNÉ OVĚŘIT PŘED REALIZACÍ
  - KONKRÉTNÍ TYPY ZAŘÍZENÍ BUDOU NAVRŽENY VE VYŠŠÍM STUPNI DOKUMENTACE NA ZÁKLADĚ TECHNICKÝCH PARAMETRŮ A POŽADAVKŮ INVESTORA

# LEGENDA MÍSTNOSTÍ

OZN.	NÁZEV	PODLAHA	STĚNY	STROP	PLOCHA [m²]	S.V. [m]	POZNÁMKA
301	CHODBA	PVC	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	6,90	2,950	PVC LIŠTY
302	POKOJ	DŘEVĚNÉ PARKETY	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	19,94	2,980	DŘEVĚNÁ LIŠTA
303	KOUPELNA	KERAMICKÁ BLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	4,23	2,700	KER. OBKLAD V=2100 MM
304	WC	KERAMICKÁ BLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	1,49	2,700	KER. OBKLAD V=1560 MM
305	KUCHYNĚ	PVC	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	8,80	2,930	PVC LIŠTY

## LEGENDA VENTILÁTORŮ:

V1 – AXIÁLNÍ VENTILÁTOR, min. 160m3/h, 230 V, 50 Hz

V2 – AXIÁLNÍ VENTILÁTOR, min. 60m3/h, 230 V, 50 Hz

## LEGENDA DIGESTOŘÍ:

D1 – DIGESTOŘ PODVĚSNÁ, min. 210 m3/h, 230 V, 50 Hz

## LEGENDA ZAŘÍZENÍ:

VZT POTRUBÍ PZ KRUHOVÉ

VENTILÁTOR AXIÁLNÍ

VĚTRACÍ MŘÍŽKA

DVEŘNÍ MŘÍŽKA OBOUSTRANNÁ

MNOŽSTVÍ ODVÁDĚNÉHO VZDUCHU - 125 m3/h

HLAVNÍ PROJEKTANT:



Energy Benefit Centre a.s.  
Křenova 438/3, 162 00 Praha 6  
tel.: +420 270 003 300  
e-mail: kontakt@energy-benefit.cz  
internet: www.energy-benefit.cz

ZPRACOVATEL ČÁSTI:

Vypracoval:  
**Aleš Veselý**

Zodpovědný projektant:  
**Ing. Jan Košner, Ph.D.**

PROJEKT:

**Projektová dokumentace na opravu bytů – etapa 1/2017**  
**PEKAŘSKÁ 54 BYT Č. 10**

STAVEBNÍK:

Statutární město Brno, městská část Brno – střed  
Dominikánská 2, 601 69 Brno

ČÁST, PROFESE:

**VZDUCHOTECHNIKA**

VÝKRES:

**PŮDORYS BYTU – NAVRHOVANÝ STAV**

razítko a podpis

Zakázkové číslo:		Paré:
170090		
Datum:		
22.06.2017		
Část:	Stupeň:	Změna:
D.1.4b	DSP	00
Č.výkr.:	Formát:	Měřítko:
02	2 x A4	1:50